Index of Claims

|--|

10/693,523 Examiner

Applicant(s)

NAKAGAWA, TSUNEO
Art Unit

Robert L. Nasser

3736

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							,									 	_									
Cla	aim					Date	e	,			С	laim				Da	e	,			С	laim			_	Da
Final	Original	4/1/05									Final	Original									Final	Original				
	1	Y						Ŀ				51								\Box		101		\Box	ユ	工
	2					匚						52										102		\Box	\Box	\perp
	3	Щ		_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L		<u> </u>	53	\sqcup i	\bot	_	_	↓_	_	Щ	4	<u> </u>	103	\vdash	4	\downarrow	\dashv
	4	Н	ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	54	-	_ _	_	_	$oldsymbol{\perp}$	-	\square	_		104	\vdash	4	4	_
<u> </u>	5	7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	55	\vdash	+	+	+	╀	╀	\sqcup	-		105	\vdash	-	-	+
	6	<u> </u>	-	┝	⊢	┝	⊢	┡	┢			56 57	\vdash	-	+	+	╄	╀	Н	ᅱ	-	106		+	+	+
_	8	_	\vdash	├	\vdash	├	├	├	├			58	┼		- -	╁	╁	-	\vdash	ᅱ	-	108	\vdash	+	+	+
-	9	\vdash	-	-	├	\vdash	╁	├-		\dashv		59	\vdash	+	+	+	╁	+	Н	\dashv		109	\vdash	-	╅	╁
	10	╁	-	\vdash	_	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		60	\vdash	\top	+	+	$^{+}$	\vdash	Н	\dashv	-	110	 	┰	十	+
	11	 	_	 	┢	1		1	╁			61	\Box	\top	十	\top	T		H			111		\dashv	十	\dashv
	12	Г			-		┢	T				62	\Box	\top	十	\top	1	İΤ	П			112		十	十	十
	13	П			Γ	Π	Г	Π				63			\top	\top	\top					113				\Box
	14					L.			L			64		╧		\perp	L					114		\Box	I	ightharpoons
	15											65		T						\Box		115		$oxed{\bot}$	\perp	\perp
	16	匚										66		\perp			┸	L	Ш			116			ightharpoonup	_ _
<u></u>	17	匚	_		_	<u> </u>	┖	╙	上			67	Ш.	_	_	_	↓_	<u> </u>	Ш	_		117	\sqcup	4	4	4
<u></u>	18	1_	L	_		L	┖	<u> </u>	<u> </u>			68	\sqcup	4	4	_	1_			_	_	118	\sqcup	_	4	_
<u> </u>	19	<u> </u>	_	_	_	L	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	69	\sqcup	+	-	4	╀-	┞-	Ш	_	<u> </u>	119	\sqcup	\dashv	\dashv	\dashv
	20	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	▙	┞-	↓_			<u> </u>	70	\vdash	+	+	+	4-	┼	Ш	4	·	120	\vdash	+	4	
ļ	21	┞	<u> </u>	⊢	_	⊢	╀	╀		Ш	.	71 72	\vdash	-	-	+	+-	-	\vdash	-		121 122	\vdash	+	+	+
-	22	\vdash	⊢	⊢	⊢	₽	⊢	╀	-		-	73	-	-	+	+	╁	┼-	\vdash		-	123	\vdash	+	+	+
<u> </u>	24	-				╁╌	+-	╁	-	_	 	74	+	+	+	+	╁┈	╁	Н	\dashv		123	┝╌┼	\dashv	+	+
-	25	-	H	┢	┢	\vdash	H	╁	-		 	75	 	+		╁	╁	╁	\vdash	\dashv	-	125	\vdash	+	+	+
_	26	H		\vdash	┢	1	H	\vdash	H		<u> </u>	76	+	+	+	+	+	╁┈	Н	\dashv		126		+	+	+
-	27	1		\vdash	┢	╁╴	t	╁╴	1			77		_	+	+	╁	+-	Н	\dashv		127	Н	十	\pm	+
	28			\vdash	_	_	1	_	1			78	17	+	\top	╅	\top	T	П	ヿ		128	\Box	十	ナ	_
	29			Г			Г	T	Г			79	\Box		1		1			ヿ		129		ヿ	\top	\top
	30			Γ	Г		T	1	1			80		T		T	T					130			\Box	
	31				Π			Ī				81										131		\prod	\Box	
	32					L			<u> </u>			82										132		\Box		
	33	ļ	_	匚	L	<u> </u>	L	┖	┖			83	Ш	_	\perp	\perp	$oldsymbol{\perp}$			_		133		_	4	
<u></u>	34	<u> </u>	<u> </u>	_	L	┞	\perp	\vdash	\vdash	Ш	L	84	\sqcup	_	4	+	\bot	↓_	<u> </u>			134	\sqcup	\dashv	4	\bot
<u> </u>	35	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		 _	 	<u> </u>		_	85	╁	-		- -	+	┼	<u> </u>	_		135	\vdash	\dashv	+	\dashv
<u> </u>	36	1	-	⊢	┡	1	\vdash	╀	-	Н		86	╁┼	-	+	+	+	-	\vdash	\dashv		136	-	+	\dashv	+
<u> </u>	37	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	87 88	1		+	+	+	-	\vdash	\dashv	\vdash	137	\vdash	+	+	+
-	39	 —	\vdash	⊢	├	\vdash	╀	╁	├-	<u> </u>		89	++	+	+	+	+	\vdash	-	\dashv		138	 	+	\dashv	+
	40	\vdash	-	┢	┢	╁	┼	╁	╁	\vdash		90	\vdash	+	+	+	+	+	-	\dashv		140	╁╌┼	\dashv	\dashv	\dashv
 	41	\vdash	-	-	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		91	+	+	+	+	+	+	-	\dashv		141	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv
-	42	t^-	-	\vdash	t^-	\vdash	t	T	\vdash	Н		92	+	十	\dashv	+	+	_		\dashv		142	\vdash	\dashv	\dashv	\top
	43	T		T		t	T	1	1			93	†	十	_	1	\top	\vdash		╛		143	\sqcap	十	寸	十
	44			Г	Γ	1		Τ	1			94	\sqcap	寸	7	1	T	Т	T	\Box		144		寸	丁	
	45				Π	Ι						95										145		Ī	\Box	\Box
	46											96			I	T	$oxed{oxed}$	Γ				146		\Box	\Box	\Box
	47											97				\perp						147	\square	\Box	\Box	
	48	<u> </u>	L	L	L			1	1_	Ш	<u> </u>	98	Ш	_ _		1	1	\perp	Ш	\perp	_	148	Ш	\perp	4	\perp
<u></u>	49		_	<u> </u>	L	\vdash	\vdash	ļ	Η.	Щ	_	99	\sqcup	_	\perp	4	+	\vdash	\sqcup	_		149		4	4	\dashv
1	50	1	<u> </u>		<u> </u>	上	L_	1				100						丄	L			150			丄	\perp

Cla	im			_		ate				
Final	Original									
	51					_				_
	52									
	53 54	_		\vdash		-				
	54			_					_	
	55 56			\vdash		_	-	-	_	_
	57	_		H	_		-	_		_
	58	_		\vdash	_			_	_	-
-	59		_	\vdash						-
_	60		_		\vdash					-
	61									-
_	61 62	_	_							
	63									<u> </u>
	64									
	65	П	-							Т
	66 67 68	П								
	67									
	68			Γ						
	69									
	70									
	71									
	72		L	$ldsymbol{ld}}}}}}$						
	72 73 74 75 76 77 78	_	_			<u>L</u>		_	<u> </u>	_
	74		<u> </u>	匚	_	_			<u> </u>	_
<u> </u>	75	L	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	L	_	<u> </u>
	76		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	77	-	⊢	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	78	-	 	-	-	-	-	<u> </u>	\vdash	⊢
	79 80	-	-	├	H	_	┝	_	\vdash	⊢
	81			⊢	\vdash		-	\vdash	┝	-
	82	├	-	-	-	├─	-	┢	\vdash	⊢
-	82 83	├─	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	84	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	一
	85	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	Т
	86	\vdash	1	<u> </u>	 	l		Г	T	Г
	87	Π								
	88									
	89									
	90									
	91									
<u> </u>	92		<u> </u>	L				L	L	Ĺ
<u></u>	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
<u> </u>	94	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	95	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>
<u> </u>	96	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	_		┞	-	<u> </u>
	97	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	├-	 	├	├	-
	98 99	├-	-	⊢	\vdash	 	\vdash	⊢	\vdash	-
-	100	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash

Claim Date E E E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149 150 150	CI	nim	Date								\neg			
101			Date											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149	Final													
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101												
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102	П											
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103												
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104												
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105												
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149		106												
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		107												
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		108												
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		109												
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110												
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111												
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	Ш	\sqcup	L,		L	<u> </u>		<u> </u>	Ш			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Щ	Ľ			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	Ш	<u>L</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	 	Щ			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		_	_	_	_	_		_	\square			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		_			_			_	\vdash			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		118		_			_	L.:			\vdash			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119		_			<u> </u>	<u>. </u>			Щ			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120		<u> </u>			<u> </u>		_		Ш			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	_	<u> </u>		_	 	_	_	<u> </u>	Ш			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		<u> </u>		_	┡	_	_	_				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	_		_		_	_	┡	Щ			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	L	⊢		_	\vdash		_	_	Щ			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		_		_	<u> </u>	_	-	<u> </u>	H			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	H	⊢	\vdash	H	\vdash	\vdash	├	-	\vdash			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	127	\vdash		<u> </u>	 	┝	 		-	Н			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	120	\vdash	⊢	⊢	-	-	├	├─	⊢	Н			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140	 	129	-	⊢	⊢	├	⊢	⊢	├	├	-			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		131	-	-	┢	┝	-	┢	\vdash	⊢	Н			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		132	-	-	-	├	⊢	├	├─	┢	H			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		132	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		├	├	\vdash			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140	$\vdash \vdash$	134		├	-	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	135	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	┢	\vdash	$\vdash \vdash$			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	 	136	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	t	┢	 	 	Н			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	137	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t^-	\vdash	 	\vdash	╁┤			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	T	t	T	l	T	Т		Т	H			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	 			Т				Г	М			
141 142 143 144 145 146 147 148 149	l	140		\vdash		Г	Г		Г	Г	П			
142 143 144 145 146 147 148 149				Г	\vdash	Г	\Box				П			
143 144 145 146 147 148 149			Г	—							П			
144 145 146 147 148 149					Г				Г	Π	М			
145 146 147 148 149					Ī.									
147 148 149			Γ	Г	Г					Г	П			
147 148 149		146												
149		147												
149														
150		149	L	Ĺ										
		150				L			L					